•		10	Xale	n f					tota		•	•	٠	<u>.</u> j	.10	talit	H.			·	Ue	tte .			•		J	10	鲫	Н			ग	Valu	<u>`</u>	_	_ :	•	٠.
•	•.	:[Ti	Т	T	7	7	Ť	250.0	T	T	T	T		F	E	-						•					E	Orlighted				I]	- !
•				3			-	\perp	1.	1	1	1	$oldsymbol{\perp}$	1	1	<u>δ</u>	1_	L	1		L	Ļ	ļ.		\perp			15	읂	-	┥	\dashv	+	╅	4	4	1	ᆡ	
		L	\perp	Ĭ.			\mathbf{I}	\mathbf{I}	floor	L	1.	1_	1_	4	L	51		Ŀ,	 _	_	<u> </u>	Н		Н		÷		-	8		7	+	7	+	+	-	4	\Box	
		Ł	\prod		\Box	7	\top	7	7.	L	_	1_	_		L	62		L	<u>_</u>	بنا		Ш		Ш	_			-	183		\dashv	╁	+		+	4	1	J	$\overline{\cdot}$
		T		1	Τ	Τ.	T	T	7	1			L			53		l						\square		_		<u>_</u>		-+		-		-	٦.	٦.	ا		٦
				3	7	1	+	1-	7.	7-	1	1]		54		1					ت	\Box	_	_		نــٰــٰ	2	-	-	-	- -	-	⅃.	↲.	J	7	\dashv
•		Γ.	1		7	\top	1	1	1	1	7	T	I]		66							ك		_].				105	-	-4		4.	<u> </u>	↲.	1	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	7	\dashv
			É	Ħ.	7-	1-	+	1	4-	1-	1	1-		1		56					7		·					Ш	106	_	_ .	_	_ _	⅃_	_ _	⅃.	_7	\neg	\dashv
		┢	1	1	†	1-	+	+-	-	1-	1-	1	_	1		57				\neg	\neg	7	7	\neg					107	_ _		_	_ _		┙	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	7	7	\dashv
		ŀ÷			╅~	╁╌	+-	+-	+-	1-	1-		-	1	一	58,				7	\exists	7	7	\exists	7			i	108	1			_ _				7	7	\dashv
•			0		1-	┨~	+	+-	┪∸	1-	1-		. ,		1	59		_	7	7	7	- 1	\exists	\exists	7				109			┙			⅃₋		7	7	7
	i		70	_	1-	 —	+-	╁┈	 `		1-	H				60		-	7	7	7	7	7	7	7	7			10	↲	\perp	┸	_[_				7	7	\dashv
			11		 -	╂	╂	╁─	 	-			\dashv			61	-	7	-†	7	7	7	7	7	7	7			11		Ŀ	\perp			7	\top	7	7	\dashv
	.		12	-	 		╂╾	 	1.		-		ᅱ		Н	62	ᆌ	一	7		7	1	7	7	7	7			12					Τ	7	7	7	1	\dashv
•	٠ }	-	13	-	ŀ∸	┝	┤ —	 				-	+			8	\dashv	-		+	+	7	7	+	1	7	İ	7	13	7	T		7	7	7	7	7	1	\dashv
	٠ إ			-:	_		 		Н		\dashv	+	{			64	+	-1	-†-		+	- -	-	十	1	7	Ì	1	14	7	7	7	7	7	7	7-	7.	1-	\dashv
(-		14		-		<u> </u>			-		\dashv	{	.		65	┽	-1			╁	- -	1-	╅	-	1	ı	1	15	7	T	T	7	1	7	1	1-	†-	√։
	L		15		٠				_		_					66		4			╁		+	: -	+-	1	ŀ		16	7	7	1	1	1-	1	† -	+	†	1
	Ļ		16			_				_	4	- -								-{-	╁	- -	+-		 	┨.	ŀ		17	7	1	1	1	1-	1	†-	†	╁╌	-
• ,	L		17	-4	_	_	\perp			_	4	-1	4	\sim		57		-4	╌	-{-	+-		╅╴	- -	1-	1	·ŀ	1	_	1	7-	1	1	1	1	1-	:†	†-	1
٠	L		18	_		_			_:	4	4	-1-	4	ŀ		58	- -		4-	4-	╁	+-	1-		╂─	1	ŀ	1		1-	1	1	1	1	1-	†	†	†-	1
	L	_	(9)	_	_		_		_ .	4	_[.	4.	4	ŀ		29		-1-		- -	-	┨╌	┨╌	┵	┨	┨	<u> </u>	12	_	1-	1-	IТ	1-	1-	 -	†÷	╬╌	†-	1
•		1	20		۱:			_}			\perp		Ⅎ			0	<u>. </u> _	4	4	4_	1	1_	 _	. _	 _	┨.	-			1-	╁∸	1		}	╁═	14	┨-	╁╌	┨.
		7	श	7	7	7	\neg	\neg	T	T	\Box	\cdot		L		त		╌	1_	4_	1_	ļ:_	 _	1_	!	ŀ	J.	1		┨	 –	-	 		 	╂─	╂━	╁	4
•	1		2	7	7	. [\neg		\Box	\Box	\Box	floor]			2	1	1_	<u> </u> -	<u>-</u>	1_	 _	ļ_	 _	ļ	1	÷	12		-	-		-	-	 _	╁	1-	╁╌	1
		7	3	4	7	7	7	7	\Box	1	\prod_{\cdot}	\mathbf{I}].	Ŀ		8		Ŀ	٦.	1_	1_	<u>_</u>		! •	ļ.,	1	┢	12		 - -	1-		-		<u> </u>	 	₽	 —	1
	L		X.	I	7	Ţ	7	7	7.	7	I	1]	·[7		Ŀ	1_	1	1_	L]_	<u>! </u>	<u>' </u> '	 	1	-		_	-		Н	··			┢	١	╁	1
	۳	2	5	T	7	.	-	7	7	\top	Π.	\mathbf{J}]	L	7			1	1_	L	Ŀ	ֈ	 _	1_	_	1	-	12			-		-	-	┢	╁╌	ļ .	 -	ł
	Г	. 2		7	7.	7	7	7		7	T	I_{-}]	L	7		1_	1_	1	ļ <u>. </u>	!	} _	<u> </u> _	\Box			┟┵	12		<u> </u>	\vdash	-	÷	-			 	 	1
	Γ	ĪĒ		T	7	7	7	1	7	7	1	\mathbf{I}] .	Ł	7		_	1_		_	Ŀ	<u> </u>	بـا	Н	\vdash	Ė	1-	12		<u> </u>	-	-		-	-		-	 	
	Γ	2		7	7.	1	7	7	7	7	\mathbf{I}	1] .		7		1_	1_	1_	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u> _	Ы			ŀ	12		<u>.</u>	\vdash		-	\dashv	_	H	广		ı
		2	7	7	-	7	7	7	7	1	7]]	L	71	1	1_	1.	1_		_	_	<u> </u>				1	13		_		\dashv			-			\vdash	١.
i		34	5	7	7	7	\top	7	7	7	T	1]	L	8		1_	1_	<u>l</u> :		L						-			\vdash	\exists			ᅱ	H	\vdash		-	i .
ا		8	f	7	7	7	7	7	T	7	7	Γ]		8		L	1_	_			Ш		\sqcup	-		-	13		-	4	-1		-1	\neg		\vdash	-	
	۲	82		1	7	7	7	7	7	7	7	1]		8		1_	1_	_	Ш			Ц	\sqcup		•	1	(32		-	-		-			\vdash			
		83	1	1	7	7	7	7	7	1	7	1	1		85	_	Ľ	L	Ŀ	Ш	Щ		Ц	\Box	4		-	183		\dashv		-		_	\neg	-1			١.,
	-	34		1	1:	1	7	7	7	1	7		1		84	-						Ŀ	Ц	4			:}	18				-	\dashv	-	\dashv	-			
	-	85	1	1.	1-	7-	7	1	7-	1	7	Ī	1 .		86		L	<u> </u>	Ш	_			4	_	ᅴ	-	-				-	-	-1	\dashv	\dashv	-			ŀ.
- 1		85 86	1	1	1-	1	1	7-	7	1	7	Ι.	1				_	_					_	4	_		<u> </u>	186		-1	-	-1	-1		\dashv	-			1
ı		87		1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	1		1.		87									_	_		-	137			+	┥	ᅫ	-1	ᅱ			_	ĺ
Ì		38		1-	1	1-	1-	1-	1	1	1	-	۱ ۔		88	1				\Box				_	_		_	(88		-1	-	-+		-	-1	-1	\neg		ĺ
٠ŀ	٦	89		-	1-	1-	1	1-	1-	1.5		-	·: Ì		89	1.				\Box			\Box		┙		Ŀ	189	_	ᆉ		4				-	\neg		ŀ
ł	닉	40	-	-		1-	1-	+-	┪	-	1	7		-	00				\neg	٦	\Box		٦		.		[140	نا	_1	_	4	4			\dashv	\dashv		ĺ
ŀ		41	-	=	-		 	┨	 	-	-			-	91		$\overline{}$			ヿ	\neg	┪	コ	7	\neg			141				┛	_	_	_				1 -
ŀ			<u>:</u>	·	 	<u> </u>	ļ.	 _	ļ	-		_		-	92	-	\vdash	-	-	_	一	7	7	7	ヿ		·	142		\neg		\perp	\perp	4	_				i
Į.		42 43		_	_	<u> </u>	 _	 _	_			_		-		ļ	-	-	-	-	-1	-	-	7	7		-	149		7					_	ᅫ	1		i
				_	 	<u>. </u>		١			Ы			-	83			-	\dashv	+	┪	\dashv	+	+	\dashv	İ	1	144		7	\exists	T			╝	ᅬ			7
L		44	╝	<u>:</u>										Ŀ	94	_	_	-	-	-	-			┰			┢─	145		7	7	1	\neg			↲	_		7
L		45				14			Ш		Ш	_		_	95	Ш	_	-4	-+	-	+		+		\dashv		 -	146	-1	7	. 1	7	7			┙	\dashv		
L		46		_]								_]	•.	1_	86	Щ	_	_	-	4	4							147	-+	+	+	7	7	\Box	\neg			_	
	.]	17	\Box		_7	\neg							-	<u>[</u>	97	لنا	4	_	-4	4.	4	-	4			•		148	ᅫ	+	+	+	7	7	一	\neg			
]	18	\Box	П	-7					J	_7				88	ك			1	4	_	4	4	: -			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-+	-†-	+	+	7	7	-1	7	$_{\perp}$		
Γ.	1	(8)	\neg	7	7	\dashv		\neg	7	7	7	7			88	-1	_ .		بخــ	_ _	4	_ _	4	_ _	4	-	_	149 150	+		-+	-	-	7		\Box	\Box	لنـ	
Γ]6	Ø	J		_1	\exists					\Box				iòq	_1		بل						سلن	_)	l		13U	L					ندمسيد					
		_						-																															

Oate

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)